MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

EFOL NZ 5 9 9 1 7 6
APPLICANT(S)

CLAIMS

1 2 3 4 5 5 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		51 52 53 54 55 56 57 58 59	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40				ί.				52 53 54 55 56 57 58 59						
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43				ί.				53 54 55 56 57 58 59						
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43				ί.				54 55 56 57 58 59						
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43				ί.				55 56 57 58 59						
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43								56 57 58 59		·.				
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43								57 58 59						-
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	1						·	58 59						F
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	1						·	58 59						T
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	1	8988 888					·	59						
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	1													r
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	-							60						r
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	, 							61		,				T
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	4							62						T
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	- / ₂	000						63		:				Γ
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		90						64						Γ
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		90						65		,				Γ
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		90						66						Γ
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		0						67						
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		70					·	68					<u> </u>	Γ
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43								69						Γ
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		(2)						70						Γ
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	- · ·							71						Γ
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	•		·					72						Г
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		(2)						7.3						Г
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			<u> </u>					74						Γ
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		$\mathcal{O}_{\mathcal{O}}$						75						
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		0	· 				ì	7.6						
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		100						77						L
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		D			·	,		78						L
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43								79						Ĺ
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		(U)			~			80						L
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		0						81					·	L
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43								82						L
35 36 37 38 39 40 41 42 43				ļI				83		· · ·				L
36 37 38 39 40 41 42 43								84		·				L
37 38 39 40 41 42 43								85			·			_
38 39 40 41 42 43	·····							86		·				_
39 40 41 42 43						•		87		· ·				\vdash
40 41 42 43								88			<u> </u>			-
41 42 43				· · · · · ·		ļ	l	89				·		\vdash
42 43					<u></u>			90					<u> </u>	1
43	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							91					<u> </u>	1
							j	92			 			1
44 !								. 93		· ·		<u>.</u>		1
44				· · · · ·			ļ	94		· · · · · ·				L
45							ļ	95		· · · ·				L
46								96						L
47							l	97	1					L
48							Į.	98]			L
49							Į.	99						L
50								100						Ĺ
TOTAL IND.		ı				T	ſ	TOTAL		L		1		Г
	2			.▼		•	1	IND.		₩		▼		i
DEP.	3	₩		4		4	ſ	TOTAL		4		<u> </u>		4
_				CHEST CONTRACTOR		SECONO SOCIO CINE		DEP.	<u>-</u>	and the state of t		7		\
LAIMS 3	28	1					i	TOTAL CLAIMS	i					2. 7. 1